

le troisième segment, une tache noire latérale rejoint celle du sommet. Dernier segment sans tache. Les trois premiers segments ventraux d'un gris jaune, très fortement striés.

Long. : 6,5 mill. — 3 ♂ et 1 ♀.

Cette espèce provient de l'île Maurice, où on le soupçonne de propager la « surra ». L'Institut Pasteur la tient de M. le Dr Lafont.

### Remarques sur *Dorydium lanceolatum* Burm. [HÉM. HOM.]

par Maurice ROYER.

Il existe parmi les Homoptères, deux genres *Dorydium* créés l'un et l'autre par Burmeister; le premier, qui date de 1835 et dont le type est un insecte du Cap, est synonyme du genre *Cephalelus* Perch.; le deuxième, publié en 1838, a pour type le *D. lanceolatum* Burm., objet de cette note. Faisant double emploi, le nom du second genre *Dorydium* doit nécessairement disparaître et je propose de le remplacer par celui de **Carphosoma**, nom. nov.<sup>(1)</sup>.

#### Cephalelus

Percheron 1832, in *Mag. Zool.* II.

*Dorydium* Burmeister 1835, Handb. Ent. II, p. 106.

1. *infumatus* Perch. 1832, l. c. (tab. XLVIII).... Cap de B.-Esp.  
*paradoxus* Burm. 1835, l. c., p. 106..... — —
2. *Bleusei* Puton 1898, *Rev. d'Ent.* XVII, p. 172..... Ain-Sefra.

#### Carphosoma

Maurice Royer 1907 (nom. nov.).

*Dorydium* || Burmeister 1838, Gen. Insect.

1. *lanceolatum* Burm. 1838, l. c. (tab.)..... Sicile.  
*paradoxum* ± Puton (Cat. Hém., ed. 4, p. 93).
2. *sefrense* \* Puton 1898, *Rev. d'Ent.* XVII, p. 274... Ain-Sefra.

L'année dernière, M. L. Bedel a découvert, pendant le séjour qu'il a fait à La Ferté-Alais (Seine-et-Oise), une station nouvelle du *Carphosoma lanceolatum* Burm. A cet endroit, le *Carphosoma* est abondant.

(1) Étymologie : *κάρφος*, fœtu; *σῶμα*, corps.

en septembre et jusqu'au commencement d'octobre, sur les côtés de la grande sablière du Tertre et au-dessus du hameau de Baulne.

L'insecte se prend en secouant les petites touffes d'un *Festuca* qui pousse en plein sable. Il tombe en même temps que les glumes de la Graminée dont il reproduit complètement la forme et la couleur, et il serait difficile de l'en distinguer à première vue si ses sauts brusques ne trahissaient sa présence.

Ce cas de mimétisme a été signalé par divers auteurs : en 1892, Nicolas (d'Avignon) le mentionne incidemment dans un mémoire intitulé : « *Ptinus sexpunctatus* » (*L'Échange*, n° 96, p. 143); en 1894, Rey dans ses « Remarques en passant » (*L'Échange*, n° 111, p. 31) l'indique comme « vivant dans le sable ou dans la terre, parmi les graines de *Milium multiflorum*, auxquelles il ressemble beaucoup ». Enfin, en 1898, le Dr Puton (*Rev. d'Ent.* XVII, p. 172) rappelle que Rey l'aurait pris à Fréjus sur le *Psamma arenaria* et aurait également constaté son mimétisme avec les « graines » de cette plante. Cette ressemblance est aussi notée pour les deux Homoptères algériens du même groupe, *Carphosoma sefreuse* Put. et *Cephalelus Bleusei* Put.

Aux environs de Paris, où il semble atteindre sa limite septentrionale, le *Carphosoma lanceolatum* a été trouvé non seulement à La Ferté-Alais (Bedel!) mais à Bouray-Lardy (Signoret!) sur les Festuques (cf. Nouveau guide de l'amateur d'Insectes, Paris, Deyrolle, 1859, pp. 49-50).

Les autres localités françaises sont : Avignon (Nicolas!), Pérols, dans l'Hérault (Horvath in *Rev. d'Ent.* XI, p. 136). Le Dr Gobert l'aurait pris également dans les Landes.

Hors de France, le *Carphosoma lanceolatum* a été trouvé en Sicile (*type*, Grohman; Ghiliani); à Gènes (coll. Marmottan!); dans la péninsule Ibérique : Villareal (Van Volxem), Madrid (coll. Puton > coll. Muséum de Paris!) (1).

---

### Bulletin bibliographique.

BOURGEOIS (J.) : Catalogue des Coléoptères de la chaîne des Vosges et des régions limitrophes, fasc. V. Cleridae-Curculionidae (Otiorrhynchini); Colmar. 1906. 64 p.\*

(1) Il existe en outre dans la collection Puton un exemplaire de *Carphosoma lanceolatum* indiqué comme provenant du « Maroc ». Cette provenance mériterait confirmation.